=1=	=	Rejected - (Through nume Allowed + Date										<u></u>	R	Restricted				- 1				Interference			A Appeal O Objected								
CIB	m	<u> </u> _			·	<u>; C</u>	ple	4_		-4	1		alm	1_	-	<u></u>	<u> </u>	De	le	•]	C	alm	1			\Box	Dale	0		<u> </u>
	Original											Hall	Originat							ļ. ļ.				Presi	Original] - 						3	T
										1]		51					1		1	1.		1	-	1701	1		1	1	+	†	†	†
	7	_	<u>L</u>				L],.		52			\prod	floor						1		102	1-	_	1	1	1-	†-	1	十
	3.	<u> </u>	L	_	<u> </u>		<u> </u>		1_	<u> </u>			53												103		1	1.	1	1	1	1	1
	4	_	_		<u> </u>	 _	1_	<u> </u>	1_	1_	1	L	84	1_	<u> -</u>	1_	_]		104					1	1	1	T
	6		_	_		_	 _	 _	4_	 _	1	_	55	<u> </u>	 	 	-	ļ_	<u> </u>	_	_				105	Ŀ			\Box				Ι
-	8		-	-	<u> </u>		┦	-	 -	-	┨.	-	58 57	 	ļ	 	-		<u> </u> -	_			ŀ	L	108		_	Ŀ	_	_			I
	8			_	_	 	 	┨-	╂┈	-	١.	-	58	-	 	ļ	┼							<u> -</u>	107	_		_	<u> </u> -	<u> </u>	 _	_	<u> </u>
	0		-	-	 		┨	╁	╂	╂╼	-		50	┨╼	├	┟┷	┨—			<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				108 109		·	ļ	 	 _	 	ļ.	1
	10	-		-	 	-	1-	-	╁╌	-	1		60	 		1-	-		 		 		ŀ	 	110		_	<u> </u> -	├-	╂		 	╀
\neg	11	÷	-	-	_	-	 	1-	1-	†	1		.61	-	1-	1-	1-	-	-	-			l	<u> </u>	1111		-		├ ─	 	╁	 	╁
	12			· .	<u> </u>		-	1	1	1			62	-	1-	1-	1-	1	-	-		_		-	112		-		 		 	 	╀
	13		; 								1		63						-		-	1		<u> </u>	113			<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>	t
_	14	·					<u> </u>	L					64.									ŀ		Ŀ	संब			•					┢
	15 18			-		_	_	_	_	ļ		<u> </u>	8.5		_	<u> </u>									115								
	17.	•					_	 	 	-	1		68 67	_	-		_		نــنـ						11.6		_						Ŀ
	18			-		-	 -	ŀ	1-	-	·		88			 	<u> </u>							_	117			\dashv				_	Į.
	(8)		-	\neg	-	_	-	-	╂─	-	1	H	89	-	-	<u> </u>	-							-	119		\dashv					-	-
	20	:			\dashv		-	1	1			-	70		-	_		-		-		-		١	120	-	-	\dashv			 		H
	21				-			_					71											· •	121	\dashv	-	\neg					-
	22											\cdot	72										.		122						:		r
	23	_		_	_			_	<u> </u>	_			73												123								
	24 25			-	\dashv				 				74 75.	4				_	_			_			124 125	_	4	_	_				L
	28	_		\dashv						-			78				, 	\dashv	 -			\dashv	.		128		-						ļ.
. 1	27	÷	\dashv	\neg			-	-	╁	\vdash		-	77	-	 			\dashv				\dashv	- }		127	-+	\dashv		∸┥	\rightarrow	\dashv		-
	28	ᅥ		_	\dashv				 				78	\dashv		$\overline{}$				-		-	`	\dashv	128	-1	+	\dashv	-	\dashv		-	-
	29										-		78	\neg						7					128	7	7	7	7	-			
)	30 31												80										ı		180			\Box	\Box				_
		_	_	_	_								B1												131			\Box		\Box		\Box	_
	33	-	<u> </u>	-			[٠	\Box	-		82 83	4	_		_			_	_	_]	132 133	4	4	4	_	_	_	_	_
	33 34				\dashv	\dashv	{		Α		-		64	-		-			-	-			-	\dashv	134	4	-	4	-	-		-	
	15	-		-	+	-	 -{			\dashv	ŀ		85	+			\dashv	+		-	-	\dashv	}		135	{-		\dashv	\dashv			\dashv	
	10	7		7	+		1			\dashv	ı		88	+		_	-	-	-	-	+		1		138	-	+	+	7	+		+	
	7	7	+	7	7	7	7	7	\neg	\neg	ľ		87	7	7	7	1		+	+	+	\dashv	1	7	137	+	+	+	+	+	-	+	
	B												38		7			1	7		7	7	T	7	38		7	7	7	_	7	7	_
13	ğ												10												38		7	T	1		T		
14		_	\perp	1		_	_	1		_	L		W				1								40				floor	1	\perp	1.	
4		_	- -	4		4	- -	- -	4	4	1	18	11	4.	- -		_ _	_ _		- -	1_	4	L	11	41	1	1	1.	1_			_ _	_
43	-	+-	+-	-	-						-		$\frac{2}{3}$		-	- -	- -	- -	- -	- -	-	4	1	-1;	42 43	4_	1_	- -	_	_	4	4	4
44		+-	- -	+	-	+-		+	- -	\dashv	-	- 0		- -	- -			- -		- -	-		-	-17	43	-	-	┼	- -	4-	4	- -	4
45		╁	+	-	-	- -				\dashv	-	7					- -				- -	4	-		18	-	-	┼		-		-	-
48		+	-	+	+-	+-	+-	- -	- -	\dashv	-	8		╁	+-	+	-	+-	 -	-	-	- `	-	1	18	┼-	+	╁-		+-	- -	-	4
47	7	1-	+	-	+	+-	-	+	+	-	1	18:	7	1-	1-	+-	- -	+-	-	+-	+-	-	-	112	7	 	-	+-	+-	+	+	+-	+
48		1	1	1-	-	1	1	1	1	7	-	100	1	†	1	1	-	1	1-	†	1-	1	一	774	8	1-	-	1-	1-	1-	1-	+	Ť
48			_			1	1	1]		188	7	-	1	1	Ţ	1	1-	1	1	1		172	81				1	1-	1-	1-	†
68	1	Γ	1			1	7.	7	7-	7	-	1170	11		1	1-	1	1-	1:	1	1	1	 	att	d I her		-		 	t	1-	1	1-